

## DAFTAR PUSTAKA

- Atika Suri, W. A., Puspitasari, D. R., Pradipta, N. R., Ismawati, I., Zainu, L. A., Darmawan, N. M. E. P., Namira, D. S., Jamil, F. F. S., Yudiaprijah, S., Rahayu, E., & Hermansyah, A. (2022). Gambaran Faktor Penyebab Ketidakpatuhan Ibu Hamil dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah di Era Pandemi Covid-19. *Jurnal Farmasi Komunitas*, 9(2), 110–116. <https://doi.org/10.20473/jfk.v9i2.24149>
- BPS. (2018). Dalam Angka Dalam Angka. *Kota Kediri Dalam Angka*, 1–68.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul. (2024). *Prevalensi Anemia Pada Ibu Hamil Tahun 2022-2023*. 202023. [https://data.bantulkab.go.id/search/detail?data\\_id=1.02.0182&ryear=2021 - 2023](https://data.bantulkab.go.id/search/detail?data_id=1.02.0182&ryear=2021 - 2023)
- Fajriati, W., Linda Puji Astutik, & Riny Natalina. (2024). Hubungan Kepatuhan Ibu Hamil Minum Tablet Tambah Darah Dan Status Gizi Ibu Hamil Dengan KejadianAnemia Pada Ibu Hamil Trimester III Di Wilayah Kerja Upt Puskesmas Panarung. *Jurnal Forum Kesehatan : Media Publikasi Kesehatan Ilmiah*, 14(1), 45–55. <https://doi.org/10.52263/jfk.v14i1.196>
- Green, L. W., & Kreuter, M. W. (1991). Health promotion planning: an educational and environmental approach.
- Iii, D. A. N., Wilayah, D. I., Pleret, P., & Yogyakarta, B. (2018). Faktor Yang Mempengaruhi Anemia Ibu Hamil Trimester Ii Dan Iii Di Wilayah Puskesmas Pleret Bantul Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Madani Medika*, 9(2), 32–38. <https://doi.org/10.36569/jmm.v9i2.10>
- Jayawardhana, I. K. W., & Kresnapati, I. N. B. A. (2022). Anemia Megaloblastik: Sebuah Tinjauan Pustaka. *Biocity Journal of Pharmacy Bioscience and Clinical Community*, 1(1), 25–35. <https://doi.org/10.30812/biocity.v1i1.2422>
- Kemenkes, R. (2018). Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah. *Kemenkes RI*, 46. <https://promkes.kemkes.go.id/download/fpck/files51888Buku Tablet Tambah darah 100415.pdf>
- Khatimah, H., Setiawati, D., & Haruna, N. (2022). Hubungan Faktor Risiko Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester Ketiga. *UMI Medical Journal*, 7(1), 10–19. <https://doi.org/10.33096/umj.v7i1.152>
- Maryanto, E. P. (2021). Kepatuhan Ibu Hamil Terhadap Konsumsi Tablet Besi: Suatu Kajian Literature Review. *Syifa' MEDIKA: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 12(1), 1. <https://doi.org/10.32502/sm.v12i1.2628>
- Masdinarsah, I. (2019). Pengaruh Akupresur Terhadap Pengeluaran Air Susu Ibu (Asi) Pada Ibu Nifas Di Bidan Praktik Mandiri Bidan M Desa Cipinang

- Kecamatan Cimaung Kabupaten Bandung. *Jurnal Asuhan Ibu Dan Anak*, 4(1), 23–29. Ariesta, R., & Muthi Naufalia, A. (2017). Hubungan Karakteristik Ibu Hamil dengan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Tambah Darah. *Jurnal Obstretika Scientia*, 4(1), 381–400.
- Muchtar, F., & Anggraeni, N. L. A. (2021). Pengetahuan, Sikap dan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) Pada Ibu Hamil Selama Masa Pandemi Covid-19. *Nursing Care and Health Technology Journal (NCHAT)*, 1(3), 144–154. <https://doi.org/10.56742/nchat.v1i3.28>
- Mulya, I. K., & Kusumastuti, I. (2022). Peran Bidan, Peran Keluarga dan Persepsi Ibu Terhadap Perilaku Pencegahan Anemia Pada Ibu Hamil. *SIMFISIS Jurnal Kebidanan Indonesia*, 2(1), 244–252. <https://doi.org/10.53801/sjki.v2i1.62>
- Nasriyah, N., & Ediyono, S. (2023). Dampak Kurangnya Nutrisi Pada Ibu Hamil Terhadap Risiko Stunting Pada Bayi Yang Dilahirkan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 14(1), 161–170. <https://doi.org/10.26751/jikk.v14i1.1627>
- Parulian, I., Roosley, T., Tinggi, S., Kesehatan, I., & Widya, J. I. (2016). Strategi dalam penanggulangan pencegahan anemia pada kehamilan. *Jurnal Ilmiah Widya*, 3(3), 1–9.
- Puskesmas Bambanglipuro. (2023). Profil-Puskesmas-2023. *Profil Kesehatan Puskesmas Bambanglipuro*, 1, 4–74. 06/09/2023<https://pusk-bambanglipuro.bantulkab.go.id/hal/profil-profil-kesehatan-puskesmas>
- Sari, S. O. (2020). HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN KEPATUHAN MENGKONSUMSI ZAT BESI (Fe) TERHADAP KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL TAHUN 2020. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Perinis*, 1713411019. <http://repo.upertis.ac.id/1673/1/SUCI OKTALIA.pdf>
- Silmiyanti, S., & Idawati, I. (2019). Kepatuhan Kunjungan Antenatal Care pada Ibu Hamil di Puskesmas Muara Batu Kabupaten Aceh Utara. *Jurnal Serambi Akademica*, 7(5), 674. <https://doi.org/10.32672/jsa.v7i5.1524>
- Siregar, N., & Yusuf, S. F. (2022). EDUKASI PENTINGNYA KEPATUHAN MENGKONSUMSI TABLET Fe PADA IBU HAMIL DI DESA HUTA HOLBUNG KECAMATAN ANGKOLA MUARATAIS TAHUN 2022. *Ejournal.Stikesdarmaispadangsidiimpuan.Ac.Id*, 2020–2022. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/>
- Sulistyawati, W., & Ayati Khasanah, N. (2022). Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Dan Faktor Yang Melatarbelakangi. *Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Dan Pengabdian Masyarakat Seri Ke-3 Tahun 2019*, 201–207.
- Susanti, H., Ekasari, T., & Supriyadi, B. (2024). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe Pada Ibu Hamil Di Puskesmas

- Botolinggo. *Scientica: Jurnal Ilmiah Sains Dan Teknologi*, 5(September), 372–380. <https://doi.org/10.33650/trilogi.v5i3.8607>
- Who, & Chan, M. (2011). Haemoglobin concentrations for the diagnosis of anaemia and assessment of severity. *Geneva, Switzerland: World Health Organization*, 1–6. <https://doi.org/2011>
- Yuli Bahriah. (2021). Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Fe Dan Anemia Terhadap Kekurangan Energi Kronik (Kek) Pada Ibu Hamil Tahun 2020 (Studi Literatur). *Jurnal Kebidanan : Jurnal Medical Science Ilmu Kesehatan Akademi Kebidanan Budi Mulia Palembang*, 11(1), 79–91. <https://doi.org/10.35325/kebidanan.v11i1.254>